**10/11 복습**

**1. CISCO 장비의 운영체제**

IOS(Internetworking Operation System)

**2. 컴퓨터의 하드디스크에 해당하는 CISCO 장비의 부품?**

Router, Switch

**3. CISCO 장비 접근 방법 5가지**

Console Port, Auxiliary Port, Virtual Terminal(Telnet), TFTP, HTTP

**4. 사용자가 명령어를 직접 입력하는 IOS의 기본입력 방식**

CLI(Command Line Interface)

**5. 현재의 IOS 버전은?**

5.33

**6. 셋업 모드에서 탈출하는 명령어?**

Ctrl+c

**7. 라우터나 스위치의 4가지 모드(영어, 한글로)**

User Mode, Privileged Mode, Global Configuration Mode, 상세 모드

**8. 사용자 모드에서 관리자 모드로 이동시 명령어**

conf t

**9. Command Line 시작이나 끝으로 이동하는 단축명령어**

시작으로 이동: Ctrl+a 끝으로 이동 : Ctrl+e

**10. 이미 실행했던 명령어 리스트 확인 명령어**

show history

**11. Running-config와 Startup-config의 저장 위치 및 차이점**

running-config 파일은 RAM, 즉 휘발성 기억장치에 저장됨

startup-config 파일은 NVM, 즉 비휘발성 기억장치에 기억됨

**12. 하드웨어 및 소프트웨어 버전 확인 명령어**

show version

**13. 설정 내용의 저장 명령어**

copy run start = wr

**14. 재시작 명령어**

reload

**15. 라우터나 스위치의 이름 설정 명령어**

hostname [이름]

**16. enable 패스워드 설정 명령어**

enable password [암호]

**17. 상세모드에서 Previleged Mode로 빠져나올 때 명령어 2가지**

end, exit

**18. 포트와 인터페이스 차이**

interface는 관리적인 차원에서 바라본 것이고, port는 물리적인 차원에서 바라본 것이다. 사실상 서로 같다

**19. 콘솔 패스워드 설정 명령어는?**

line console 0 -> password [암호] -> login

**20. enable password 삭제 명령어**

no enable password